

**EXTRAORDINARY** 

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 763]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अप्रैल 22, 2010/वैशाख 2, 1932

No. 763]

NEW DELHI, THURSDAY, APRIL 22, 2010/VAISAKHA 2, 1932

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

## अधिसूचना

नई दिल्ली, 20 अप्रैल, 2010

का.आ. 921(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उकत अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क के खंड (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् िक लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, उत्तर प्रदेश राज्य के गाजियाबाद जिले में विशेष रेल परियोजना, पूर्वी समर्पित मालभाड़ा कॉरीडोर के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख़ से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन उपरोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा:

प्रत्येक ऐसा आक्षेप, सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, अपर जिला अधिकारी, (भू.अ.), सं.सं., गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित होंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच, यदि कोई हो, करने के पश्चात्, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात या अनुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांक और अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपरोक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है।

1510 Gl/2010

# अनुसूची

उत्तर प्रदेश राज्य के गाज़ियाबाद जिले में विशेष रेल परियोजना ईस्टर्न डेडीकेटेड फ्रेंट कारीडोर कें लिए आने वाली भूमि का संरचना सहित या उसके रहित संक्षिप्त विवरण

म स	लुक का नाम	गाँव का नाम	. सर्वेक्षण नं.	क्षेत्रफल (हेक्टयर मे)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	(1)हापुड़	(1) नवादा	288	0.0160
			287	0.0060
		(2) सादकपुर	280	0.0072
.   -			281	0.0140
			282	0.0272
			283	0.0832
			286	0.0048
	·		287	0.0198
			288	0.0249
			289	0.0048
	···		• 290	0.0132
			228	0.0016
			204	0.0080
		(3) गौन्दी	295	0.0024
			294	0.0421
			293	0.0216
		292	0.0384	
			291	0.0010
			290	0.0432
			288	0.0236
			289	0.0096
		(4) इमटौरी	319	0.0120
			292	0.0272
	•		212	· 0.0160
			211	0.0048
	,	(5) हापुड़ खास	2830	0.0192
	4		2829	0.1104
			2827	0.1012
			2826	0.0480
			2825	0.0920
			2817	0.0720
,		2816	0.0584	
			2815	0.0064
	1		2812	0.1584
			2813	0.1200
			2811	0.2120
			2810	0.0960

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1		. (5)	2806	0.0168
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>	2805	0.0784
	<u></u>		2804	0.0360
			2798	0.0550
			2799	0.2200
			2797	0.2640
			2790	0.0506
			2794	0.0594
		, .	2795	0.1280
		-	2793	0.1792
			2778	0.1400
			2779	0.0980
			2777	0.0446
			2776	0.0442
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2755	0.0264
			2753	0.0600
			2752	0.0320
			2751	0.0064
			2750	0.0010
			2749	0.0336
			2748	0.1152
			· 2747	0.0288
			2734	0.1116
			2733	0.0384
			2732	0.0576
			2730	0.0540
			2729	0.0930
			2711	0.0165
			2710	0.0690
			2709	0.0924
			2674	0.0616
			2672	0.0476
			2297	0.0140
			2298	0.0044
			2296	0.0240
			2287	0.0342
	•		2286	0.0890
<u></u>	. ,		2281	0.1776
		<u></u>	2279	0.0260
	•	,	2278	0.0209
			2277	0.0546
	<u></u>		2276	0.0266
			1929	0.0156
			281	0.0112
<u> </u>			280	0.0126
	<u> </u>		` 1993	0.0644

1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		``	1994	0.0754
			1995	0.0060
		1))	2000	0.0528
			1999	0.0120
	,		1998	0.0010
	1		2001	0.0756
			2002	0.0008
			2022/2849	0.0396
			2022	0.0421
			2021	0.0006
			2023	0.0792
			2024	0.0840
			2027	0.0024
			2026	0.0228
			2025	0.0168
			2041	0.0064
			2043	0.0192
			2045	0.0030
		(6) मंसूरपुर	256	0.3219
			255	0.3584
			254	0.0060
	•		253	0.0784
			252	0.1904
		`	251	0.0952
		(7) चमरी	146	0.0025
		·	145	0.0030
			144	0.0035
			252	0.0064
			253	0.0050
	-		278	0.0010
			279	0.0136
			280	0.0400
			281	0.0080
			282	0.0072
		``	283	0.0070
	<u> </u>		305	.0.0064
<b></b>		<u> </u>	306	0.0450
<b>  -</b>		ļ	307	0.0040
<del> </del>		<del> </del>	308	0.0452
<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· 321	0.0015
<del> </del>		-	322	0.0200
<del></del>			541	0.1000
<del> </del>	<del></del>	<del></del>	542	0.6220
<del></del>		4	543	0.0200
<u> </u>	•		551	0.1120

(1)	(2)	(3)-	(4)	(5)
		•	550	0.4488
	·		552 `	0.0128
			553	0.0168
			557	0.0704
			556	0.0120
			555	0.0352
			554	0.5748
			570	0.0200
			571	0.1288
		(8) श्यामनगर	396	0.4085
			395	0.0992
1			. 336	0.0064
			326	0.2724
			325	0.0196
	·		323 ·	0.0200
			322	0.0800
	·····		324	0.0240
			321	0.0544
			320	0.1080
			311	0.0600
			308	0.3500
			307	0.0038
			292	0.5880
			297	0.0050
			293	0.5016
			294	0.0950
			296	0.4900
			281	0.0280
			265	0.0048
			264	0.5760
			262	0.1704
			263	0.0288
			269	0.0954
			250	0.0080
			249	0.0040
			266	0.0800
			268	0.2450
		-	248	. 0.1360
			267	. 0.3328
		(9) अब्दुलापुर बसन्त उर्फ फरीदपुर गोयना	529	0.0440
			527	0.2025
	<del></del>		526	0.3298
			525	0.1488

15/090/10-2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			519	0.1820
			524/563	0.0032
			524	`0.0032
			509	0.3400
			510	0.1024
			511	0.0064
			512	. 0.0288
			513	0.0512
			. 515/562 .	0.0304
			514	0.0240
			515	0.0416
			508	0.0104
			507	0.0192
			496	0.0016
			495	0.1040
		•	493	0.0208
			492	0.0176
			466	0.2520
			491	0.1076
			490	0.0048
		1	489	10.5550
			260	0.0600
			227	0.1440
			226	1.0125
			224	0.0720
			225	0.0112
<u> </u>		·	222	0.0120
<u> </u>	<del></del>		223	0.2250
<b>——</b>			239	0.0100
			182	0.1000
<b>-</b>		<u> </u>	106	0.0050
<b> </b>			101	0.0050
<del> +</del>			105	0.1488
<del> </del>		ļ. <u>.</u> .	146	0.6360
-		<u> </u>	78	0.0560
<del></del>		<del> </del>	107	0.1504
<del></del>		<del>                                     </del>	145	0.6240
<del> </del>			76	0.0400
	<del></del>		75	0.0032
			144	0.0160
<del> </del>	<u> </u>		142	0.4028
<del>  </del>			141	0.1840
<del></del>				0.0160
<del></del>			117	0.5520
<del></del>		<del> </del>	116	0.0080
<u></u>		<u></u>	113	0.1160

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		<u> </u>	114	0.2160
			115	0.1548
			108	0.0048
			109	0.2108
		(10) दादरी	718	0.1040 _
			694	0.0640
	·		720 \	0.1120
			721	0.6120
			746	0.0064
			745	0.0040
			757	0.1000
			747	0.6340
			748	0.0240
			749	0.0640
			761	0.0416
			762	0.6536
			782	0.1184
			1116	0.1440
		,	781	0.0972
			784	0.1966
			1102	0.0020
			1101	0.0192
			1100	0.1064
			1099	0.1140
·			1082	0.1120
			1083	0.0320
			1075	0.0416
			1081	0.0160
			1076	0.0640
	,		1074	0.4412
			1072	0.2160
-			1069	0.1232
		,	1067	0.2856
		<del> </del>	1068	0.0160
			1060	0.0504
		<u> </u>	1059	0.0448
			1058	0.0144
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1057	0.3280
	<u> </u>		1056	0.0160
	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1054	0.2400
			1053	0.0080
			1052	0.3360
			1051	0.5280
		1	1039	0.1760
			1038	0.1680
L	<del></del>	<del></del>		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			1034	0.0576
			907	0.0128
			908	0.0784
			909	0.1560
			1033	0.0308
	•		910	0.0980
			911	0.0896
			925/1149	0.0160
		1	.926	0.1828
			. 925	0.1768
		•	927	0.0280
			930	0.0192
			931	0.2158
			932	0.1248
\	•		933	0.1120
			957	0.0032
			956	0.1042
			955	0.1472
		<del></del>	958	0.1984
			950	0.0058
			586,	0.1792
	•		595	0.0160
		•	594	0.0080
			589	0.2160
	•		588	0.0032
			587	0.1984
			590	0.0032
		•	568	0.0384
			569	0.0032
			585	0.0792
			584	0.1376
			583	0.1216

[फा. सं. 2010/एलएमएल/12/3-ईस्टर्न कॉरीडोर]

जगदीप-राय, कार्यकारी निदेशक (भूमि एवं सुख-सुविधाएं-।)

#### MINISTRY OF RAILWAYS

(RAILWAY BOARD)

#### **NOTIFICATION**

New Delhi, the 20th April, 2010

S.O. 921(E).—In exercise of the powers conferred by clause (1) of section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has given in the Schedule annexed hereto, is required for the purpose of execution, maintenance, management and operation of special railway projects, eastern dedicated freight corridor in the District of Ghaziabad in the State of Uttar Pradesh, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, Additional Divisional Magistrate(Land Acquisition), Joint Organization, Ghaziabad, Uttar Pradesh in writing and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available, and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

15/040)10-3

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		
		•	2811	0.2120
			2810	0.0960
			2806	0.0168
			2805	0.0784
			2804	0.0360
			2798	0.0550 `
			2799	0.2200
			2797	0.2640
		<del></del>	2790	0.0506
			2794	0.0594
		······································	2795	0.1280
	<del></del>		2793	0.1792
			2778	0.1400
			2779	0.0980
			2777	0.0446
<u> </u>			2776	0.0442
	<del> </del>		2755	0.0264
			2753	0.0600
			2752	0.0320
		<u> </u>	2751	0.0064
			2750	0.0010
			2749	
			2749	0.0336
			<del></del>	0.1152
		<u> </u>	2747	0.0288
	<del></del>	·	2734	0.1116
			2733	0.0384
			2732	0.0576
			2730	0.0540
			2729	0.0930
		•	2711	0.0165
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2710	0.0690
			2709	0.0924
	·		2674	0.0616
			2672	0.0476
			2297	0.0140
			2298	0.0044
			2296	0.0240
	`		2287	0.0342
			2286	0.0890
			2281	0.1776
			2279	0.0260
			2278	0.0209
			2277	0.0546
			2276	0.0266
			1929	0.0156
		•	281	0.0112
			280	0.0126

### SCHEDULE

Brief description of the land to be acquired with or without structure falling within the District of Gaziabad for the Special Railway Project Eastern Dedicated Freight Corridor in the State of Uttar Pradesh.

-			T	
Sr. No.	Name of the taluka	Name of the village	Survey number	Area in Hectares
1	2	3.	4	5
	(1) Hapur	(1) Nawada	288	0.0160
		· .	287	0.0060
		(2) Sadakpur	280	0.0072
			281	0.0140
			282	. 0.0272
		<u> </u>	283	0.0832
			286	0.0048
			287	0.0198
			288	0.0249
			289	0.0048
			290	0.0132
			228	0.0016
			. 204	0.0080
		(3) Gondi	295	0.0024
			294	0.0421
			293	0.0216
			292	. 0.0384
			291	0.0010
			290	0.0432
	1		288	0.0236
			289	0.0096
		(4) lmtauri	319	0.0120
			292	0.0272
			212	0.0160
			211	0.0048
		(5) Hapur Khas	2830	0.0192
			2829	0.1104
			2827	0.1012
	1		. 2826	0.0480
	<del> </del>		2825	0.0920
			2817	0.0720
	1		2816	0.0584
			2815	0.0064
<u> </u>			2812	0.1584
	1		2813	0.1200

			1993	0.0644
<u> </u>			1994	0.0754
			1995	0.0060
			2000	0.0528
			1999	0.0120
			1998	0.0010
L			2001	0.0756
<u></u>			2002	0.0008
L			2022/2849	0.0396
			2022	0.0421
			2021	0.0006
	·		2023	0.0792
		·	2024	0.0840
			2027	0.0024
			2026	0.0228
			2025	0.0168
			2041	0.0064
			2043	0.0192
		<i>'</i>	2045	0.0030
		(6) Mansurpur	256	0.3219 '
			255	0.3584
			254	0.0060
			253	0.0784
			252	0.1904
			251	0.0952
		(7) Chamri	146	0.0025
			145	0.0030
			144	0.0035
			252	0.0064
			253	0.0050
			278	0.0010
			279	0.0136
			280	0.0400
			281	0.0080
			282	0.0072
			283	0.0070
			305	0.0064
		•	306	0.0450
			307	0.0040
			308	0.0452
	·		321	0.0015
			322	0.0200
			541	0.1000
			542	0.6220
0			543	0.0200
			551	0.1120

	<del></del>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		550 ·	0.4488
		552	0.0128
	7	553	0.0168
		557	0.0704
		556	0.0120
		555	0.0352
		554	0.5748
		570	0.0200
		571	0.1288
	(8) Shyam Nagar	396	0.4085
		395	0.0992
<del></del>			
		336	0.0064
		326	0.2724 .
		325	0.0196
		323	0.0200
	·	322	0.0800
		324	0.0240
		321	0.0544
		320	0.1080
		311	0.0600
		308	0.3500
		307	0.0038
		292	0.5880
		297	0.0050
		293	0.5016
		294	0.0950
		296	0.4900
		281	0.0280
		265	0.0048
		264	, 0.5760
	<del></del>	262	0.1704
		263	0.0288
		263	
		<del></del>	0.0954
		250	0.0080
		249	0.0040
		266	0.0800
		268	0.2450
	<u> </u>	248	0.1360
		267	0.3328
	(9) Abdulapur	` 529	0.0440
	Basant Urf		1
	Faridpur Goyna	527	0.2025
		526	0.3298
		525	0.1488
		519	0.1820
		524/563	0.0032

15/048)10-4

	524	, 0.0032
	509	0.3400
	510	0.1024
	511	0.0064
	512	0.0288
	513	0.0512
	515/562	0.0304
	514	0.0240
	515	0.0416
	508	0.0104
	507	0.0192
	496	0.0016
	495	0.1040
<b> </b>	<del></del>	
	493	0.0208
	492	0.0176
	466	0.2520
	491	0.1076
	490	0.0048
	489	0.5550
<del></del>	260	0.0600
	227	0.1440
	226	1.0125
	` 224	0.0720
	225	0.0112
	222	0.0120
	223	0.2250
	239	0.0100
	182	0.1000
	106	0.0050
	101	0.0050
	105	0.1488
	146	0.6360
	78	0.0560
	107	0.1504
	145	0.6240
	76	0.0400
	75	0.0032
-	144	0.0160
	142	0.4028
	141	0.1840
	140	0.0160
	117	0.5520
	116	0.0080
	113	0.1160
	114 .	0.2160
.:	115	0.1548
	108	0.0048
	J.,	1

	109 ·	0.2108
(10) Dadri	718	0.1040
	694	0.0640
	720	0.1120
	721	0.6120
	746	0.0064
	745	0.0040
	757	0.1000
	747	0.6340
	748	0.0240
	749	0.0640
	761	0.0416
0	762	0.6536
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	782	0.1184
	1116	0.1440
	781	0.0972
	784	0.1966
	1102 、	0.0020
*	1101	0.0192
	1100	0.1064
	1099	0.1140
	1082	0.1120
<del></del>	1083	0.0320
	. 1075	0.0416
 <del></del>	1081	0.0160
 ·	1076	0.0640
	1074	0.4412
	1072	0.2160
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1069	0.1232
<u> </u>	1067	0.2856
	1068	0.0160
<del></del>	1060	0.0504
	1059	0.0448
	1058	0.0144
<u> </u>	1057	0.3280
	1056	0.0160
	1054	0.2400
	1053	0.0080
	1053	0.3360
 		0.5280
<u> </u>	1031	0.1760
·	1039	
	1038	0.1680
 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1034	0.0576
	907	0.0128
 ·	908	0.0784
	909	0.1560

		·
	1033	0.0308
	910	0.0980
	911	0.0896
	925/1149	0.0160
	926	0.1828
	925	0:1768
	927	0.0280
	930	0.0192
	931	0.2158
	932	0.1248
	933	0.1120
	957	0.0032
	956	0.1042
	955	0.1472
	958	0.1984
	950	0.0058
	. 586	0.1792
	595	0.0160
	594	0.0080
	589	0.2160
	588	0.0032
	587	0.1984
	590	0.0032
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	568	0.0384
	569	0.0032
	585	0.0792
	584	0.1376
	583	0.1216

[F. No. 2010/LML/12/3-Eastern Corridor]

JAGDIP RAI, Executive Director (Land and Amenities-1)